Index of Claims

Application/Control No
------------------------

Jamila O. Williams

ı

10/056,090

Reexamination KANEKO ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

3722

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal 0 Objected

	,ier	1				De#					1
Cla	im_					Dat	<u>e</u> _	_	_		1- :
Final	Original	3/18/05		•							
	1			<u> </u>	-	┢	<del> </del>	┢	-	<del>                                     </del>	
	2	1			<u> </u>	t	t		t	t	
	3	Ш					T	t	t	1	1
<b>—</b>	4	Н				$\vdash$	┪	$\vdash$	t	t	1
	1 2 3 4 5	Ш					T		H	t	
	6	V								Ħ	10
	6 7	Ξ					T				
	8			_			$\vdash$	Г		Π	
	<b>8</b> <b>9</b> 10	П						Г		Ι	
	10	Ξ			Π						
	11 12 13 14 15 16 17 18										]
	12	П									1
	13	$\prod$									
	14	П									
	15										
	16										] •
	17										]
	18										ľ
	19										
	20										H
	21										
	22										
	23										Ŋ.
	24	1									
	20 21 22 23 24 25										
	26	A									
	26 27 28 29 30 31 32 33	1									]
	28	_						L			Fy.
	29					<u> </u>			_	_	
	30					<u> </u>			L		
	31					<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	
$\perp$	32	Ш					L_	<u> </u>	_	_	
	33	Ш		_				<u> </u>	_		i.
	34 35			_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
$\vdash$	35				<u> </u>		<u> </u>	_	ļ	_	
<u> </u>	36						<u> </u>			_	
<u> </u>	37	$\Box$				_				_	
-	38	$\sqcup$							_	<u> </u>	
-	39 40	_			_			<u> </u>	<u> </u>	┡	
	40	$\dashv$			_	_		_	ļ	_	
-	41	$\vdash$			_	<u> </u>		_	<del> </del>	_	
$\vdash \vdash$	42		_		-	<u> </u>	┝-		_	_	
	43			_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	├	ľ
	44	$\dashv$	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	
$\vdash$	45	$\vdash \vdash$			H	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	
$\vdash \vdash \vdash$	46		-			ļ	<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>	
$\vdash$	47		-		$\vdash \dashv$	<u> </u>	<b> </b> -			<u> </u>	
$\vdash\vdash\vdash$	48		-	_	Н	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
$\vdash \vdash \vdash$	49	-	-		$\vdash$		<u> </u>	-	-	<u> </u>	
	50						L				i

71	
E         E           51         52           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           89         90           91         91	_
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91	
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91	_
54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         90       91	
54       55         56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         90       91	
55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   90   91	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90	_
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90	$\vdash$
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90	_
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90	_
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	_
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	<b>—</b>
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91	
71	
71	
71	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	_
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	_
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	_
83 84 85 86 87 88 89 90 91	
84 85 86 87 88 89 90 91	
84 85 86 87 88 89 90 91	
85 86 87 88 89 90 91	
86 87 88 89 90 91	_
87 88 89 90 91	_
89 90 91	
89 90 91	
90 91	
91   1	
92	-
93	
94	
95	$\neg$
96	
97	
98	
99	
100	

Cla	aim					Date	е			$\neg$
			[			Π	Γ			П
<u> </u>	Original								1	
Final	rig		l							
-	0							1		
	101	_	_	-	┢	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	-	Н
	102				$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	Н
	101 102 103		┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	┢	Н
	104		-		_	-	-	-	┢	$\vdash$
	104 105		┢			┢		Н	$\vdash$	Н
	106					$\vdash$				Н
	107			Н		_	$\vdash$	_	┪	$\vdash$
	108									Н
	109									Н
	110							_		
	111						I	-		П
	112	$\Box$	<u> </u>							П
	112 113									Ħ
	114									П
	115				Т			I	Г	П
	116									
	115 116 117									
	118 119 120 121 122									
	119									
	120									
	121									П
	122							Г		
	123									
	123 124 125									
	125									
	126 127 128 129 130									
	127									
	128									
	129		L.							Ш
	130									
	131 132									
	132								_	Ш
	133		Ш	Ш			Ш		_	Ш
	134 135		<u> </u>				Ш	Ш	<u> </u>	Ц
	135	Щ	<u> </u>	L		<u> </u>	L	Ш	L	Ш
	136	Щ		Щ.			$oxed{oxed}$	Ш	L_	Ш
	137 138	Ш	Ш			<u> </u>			L	Ш
	138		$\sqcup$	_	_	<u> </u>		Ш	ļ	Щ
	139					L		Ш	L.,	Ц
	140	$\blacksquare$				<u></u>				Ц
	141					$\vdash$				Щ
$\vdash$	142					Ш				Щ
	143	Щ				Щ				Ц
<b>  </b>	144	$\dashv$	_			Щ	_		_	Щ
<b>  </b>	145	_		$\Box$	_		$\sqcup$	_		Щ
	146			Щ						$\square$
	147	_	$\Box$			Щ				$\sqcup$
	148		_			Щ	$\sqcup$			$\sqcup$
	149	_				Щ				Ш
	150									Щ